



- | | |
|----------------------------------|--|
| 1. Lepicí hmota | 9. Rohový PVC profil s okapničkou |
| 2. Tepelná izolace | 10. Hydroizolační folie HPDM termoplastický elastomer |
| 3. Stěrková hmota | 11. Dřevěné fošny prokotvené vruty, první kotvena pomocí hmoždinek |
| 4. Armovací tkanina | 12. Parozábrana asfal.pás modifikovaný s Al. vložkou |
| 5. Podkladní nátěr | 13. Spádový klín EPS 150S lepený PUR lepidlem |
| 6. Tenkovrstvá omítka | 14. Tepelná izolace EPS 150S lepená PUR lepidlem |
| 7. Talířová hmoždinka se zátkou | 15. Tepelná izolace desky PIR M lepené PUR lepidlem |
| 8. Stávající obvodové konstrukce | 16. Okapový žlab DN150 vč.žlabových háků |
| | 17. Okapový plech |
| | 18. Krycí maska |

KRESLIL: ING. VÍT MICHEL	VYPRACOVAL: ING. VÍT MICHEL	PROJEKTANT: ING. VÍT MICHEL	MIJO-STAV stavby s.r.o. Československá 2227/7 Ostrava Moravská Ostrava IČ: 27833551 Tel.: 597578660	
KÚ Město Albrechtice (693391) par.č.309			FORMÁT	A4
STAVEBNÍK: Město Město Albrechtice, nám.ČSA 27/10, 793 95 Město Albrechtice			DATUM	listopad 2020
REKONSTRUKCE BUDOVY CELNÍ 20			ČÍSLO KOPIE	
			ÚČEL	DPS
NOVÝ STAV – DETAIL UKONČENÍ ROVNÉ STŘECHY			MĚŘÍTKO: 1:10	ČÍSLO VÝKRESU: D.1.1–.2.15